

FICHA DE PRODUCTO

SikaBond® R&B-100 Primer

Promotor de adhesión base solvente para la reparación de cintas transportadoras de caucho

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SikaBond® R&B-100 Primer es un promotor de adhesión base solvente de 1 componente para SikaBond® R&B-100

USOS

SikaBond® R&B-100 Primer puede ser usado sólo por profesionales experimentados.

- Reparación de correas transportadoras de caucho

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Fácil de aplicar
- Rápida evaporación

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Base Química	Disolvente orgánico
Presentación	~ 60 ml. Parte del kit SikaBond® R&B-100.
Conservación	24 meses a partir de la fecha de producción.
Condiciones de Almacenamiento	El producto debe almacenarse en un embalaje original, sin abrir y cerrado en condiciones secas a temperaturas entre +5 °C y +30 °C. Consulte siempre el envase.
Color	Transparente
Densidad	~0,90 kg/l Procedimiento de calidad corporativo de Sika (CQP 006-3) (ISO 2811-1) Valor a +23 °C / 50 % r.h.
Punto de Inflamabilidad	~-4 °C (CQP 007-1) (ISO 13736) Valor a +23 °C / 50 % r.h.

INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Temperatura Ambiente	+10 °C mín./+35 °C máx +3 °C mínimo por encima de la temperatura del punto de rocío.
Tiempo de Secado	~2 minutos min. / 10 minutos max. Valor a +23 °C / 50 % r.h.

NOTAS

Todos los datos técnicos del producto indicados en esta hoja de datos se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

DOCUMENTOS ADICIONALES

- Sika® Method Statement: SikaBond® R&B-100

LIMITACIONES

El trabajo de instalación solo debe ser realizado por aplicadores capacitados de Sika® con experiencia en este tipo de aplicación.

- Deseche cualquier imprimación SikaBond® R&B-100 que se haya gelificado, cristalizado o cambiado su aspecto (blanquesino)
- Los activadores son promotores de adhesión: No sustituyen la correcta limpieza de la superficie.
- Los tiempos de evaporación pueden variar en función de las condiciones climáticas.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Los usuarios deben leer la correspondiente Hoja de Seguridad (HDS) actualizada antes de usar cualquier producto. La HDS entrega información y consejos acerca de la seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de los productos químicos y contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad. En caso de emergencia, llamar al CITUC a los siguientes teléfonos: +56 226 353 800 por intoxicaciones o +56 222 473 600 por emergencias químicas.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

PREPARACION DEL SOPORTE

Para más detalles se debe hacer referencia al Method Statement Sika®: SikaBond® R&B-100.

El sustrato debe estar limpio, seco, libre de aceites, grasa, polvo, partículas sueltas y friables.

Aplique SikaBond® R&B-100 Cleaner. Consulte la ficha técnica del producto.

METODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

Siga estrictamente los procedimientos de instalación definidos en los procedimientos de ejecución, manuales de aplicación e instrucciones de trabajo, que siempre deben adaptarse a las condiciones reales del sitio. Se debe hacer referencia al Method Statement Sika®: SikaBond® R&B-100.

Sika S. A. Chile

Pdte. Salvador Allende N°85

San Joaquín

Santiago

Teléfono 56-2-25106510

web: chl.sika.com



GESTIÓN
DE LA CALIDAD
ISO 9001: 2015



GESTIÓN
AMBIENTAL
ISO 14001: 2015

Ficha de Producto

SikaBond® R&B-100 Primer

Julio 2023, Versión 02.01

021405111010000003

Después de que SikaBond® R&B-100 Primer se haya secado. Vierta una pequeña cantidad de SikaBond® R&B-100 Primer en un recipiente limpio y seco. Con un cepillo limpio, aplique una película fina sobre el sustrato preparado. Vuelva a sellar firmemente el recipiente inmediatamente después de cada uso.

RESTRICCIONES LOCALES

Por favor, observe que como resultado de regulaciones locales específicas el funcionamiento de este producto puede variar de un país a otro. Por favor, consultar la hoja de datos local del producto para la descripción exacta de los campos de aplicación.

NOTAS LEGALES

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos de Sika, se dan en buena fe basada en el conocimiento y experiencia actual de Sika de los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en materiales, sustratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito particular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario debe probar la aptitud del producto para la aplicación y propósito propuesto. Sika se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha de Producto local correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.

SikaBondRB-100Primer-es-CL-(07-2023)-2-1.pdf